



3020/2/RI/B

PULS. AUDIO BRONZATA SERIE ROMA PER GRUPPO IKALL 20 BP

Pulsantiera citofonica con placca frontale realizzata da piastre in ottone con finitura bronzata da orologeria spessore 3 mm con trattamento in PVD. Completa di scatola da incasso e viti anti-intrusione. Tutte le pulsantiere sono corredate di portalampade (senza lampada) per lampade a siluro diametro mm 6,3 X 39. La pulsantiera va completata con il portiere citofonico che dipende dal tipo di cablaggio. 20 pulsanti, 2 file. Dimensioni piastra 180x454x3 mm. Dimensioni scatola 160x397x55 mm. 4 portalampade


3020/2/RI/B
PULS. AUDIO BRONZATA SERIE ROMA PER GRUPPO IKALL 20 BP
DATI GENERALI

Altezza (mm):	454
Larghezza (mm):	180
Profondità (mm):	3

COMPATIBILITÀ

Sistema audio/video Simplebus 2:	Si
Sistema audio Simplebus 2:	Si
Sistema Tradizionale:	Si
Sistema Semplificato:	Si
Sistema Comelbus:	Si
Sistema Comtel:	Si



3020/2/RI/B

PULS. AUDIO BRONZATA SERIE ROMA PER GRUPPO IKALL 20 BP

ACCESSORIES



1172

RICAMBIO LAMPADA SILURO 24V 3W

Lampada a siluro per illuminazione etichette portanomi da 24V/3W.



1622VC

UNITA' AUDIO CON INGRESSO VIDEO COLORI SIMPLEBUS-IKALL

Modulo che consente la modulazione e l'invio del segnale video a colori sul montante. Prevede in ingresso il segnale video composito di una telecamera a colori. Completo di microprocessore e DIP SWITCH a 8 posizioni per la programmazione delle chiamate agli utenti. Alimentazione 33Vdc tramite alimentatore dedicato Art. 1595. Funzione elettronica apriporta a bordo (3A) e, in aggiunta contatti C, NC, NO di relè da 10A. Dimensioni: 102x55x38 mm. Compatibile con tutte le prestazioni e i prodotti Simplebus 2. Consente l'indirizzamento di chiamata fino a 120000 utenti. Ingressi apriporta temporizzati e indicazione porta aperta.



1682HVC

MOD. AUDIO SERIE IKALL PER TEL SCORPORATA COLORI. VIP. H264

Gruppo audio per sistema VIP predisposto per il collegamento di telecamera scorporata con alimentazione a 12Vdc. Completo di morsettiera e sistema digitale di gestione della fonica con Eco-cancelling, altoparlante stagno e microfono ad electrete, volume dell'altoparlante regolabile frontalmente. Dimensioni: 102x55x38 mm. Compatibile con formato video H264.